TUTKIMUSRAPORTTI

PATENTTI- JA REKISTERIHALLITUS Patentti- ja innovaatiolinja PL 1160 00101 Helsinki

PATENTTIHAR	EMIIS NDO	LUOKITUS, IPC7	
PATENTTIHAKEMUS NRO		LUOKITUS, IFC	
FI20031185		D21D5/02, 1/16, B07B1/46, 1/18	
TUTKITUT PATENTTILUOKAT (luokitusjärjestelmät ja luokkatiedot)			
IPC7: D21D, B07B			
TUTKIMUKSESSA KÄYTETYT TIETOKANNAT			
Epodoc			
VIITEJULKAISUT			
Kategoria*)	· ······		Koskee vaatimuksia
Х	US005090721A (J. M. VOITH GMBH), 25.02.1992, palsta 4, r.15-17, palsta 5, r. 4-7		1-16
x	WO02097190A1 (METSO PAPER INC), 05.12.2002, koko julkaisu		1-16
		,	
		Jatkuu seuraavalla sivulla	
*) X Julkaisu, jonka perusteella keksintö ei ole uusi tai ei eroa olennaisesti ennestään tunnetusta tekniikasta. Y Julkaisu, jonka perusteella keksintö ei eroa olennaisesti ennestään tunnetusta tekniikasta, kun otetaan huomioon tämä ja yksi tai useampi samaan kategoriaan kuuluva julkaisu yhdessä. A Yleistä tekniikan tasoa edustava julkaisu.			
O Tullut julkiseksi esitelmän välityksellä, hyväksikäyttämällä tai muutoin muun kuin kirjoituksen avulla. P Julkaistu ennen hakemuksen tekemispäivää mutta ei ennen aikaisinta etuoikeuspäivää. T Julkaistu hakemuksen tekemispäivän tai etuoikeuspäivän jälkeen ja valaisee keksinnön periaatetta tai teoreettista taustaa. E Aikaisempi suomalainen tai Suomea koskeva patentti- tai hyödyllisyysmallihakemus, joka on tullut julkiseksi hakemuksen tekemispäivänä (etuoikeuspäivänä) tai sen jälkeen. D Julkaisu, joka on mainittu hakemuksessa. L Julkaisu, joka kyseenalaistaa etuoikeuden, osoittaa toisen julkaisun julkaisupäivämäärän tai johon viitataan jostakin muusta syystä.			
& Samaan patenttiperheeseen kuuluva julkaisu.			
		Lisätietoja liitteessä	
Päiväys	Tutkijainsin	ööri	
05.05.2004 Antti Plathin			